

Foto: Augustin Bucur



Mărturii extraterestre, pe Marte și Pământ

Lansat de NASA în spațiu pe 26 noiembrie 2011 și ajuns pe Marte la 6 august 2012, robotul Curiosity cercetează de zor solul Planetei Roșii.

Scopul său este acela de a investiga climatul și geologia marțiană, pentru a determina dacă acolo ar putea exista viață. Primele imagini și înregistrări video au fost deja trimise pe Pământ, ele făcând înconjurul lumii. Dintre imaginile captate, câteva au provocat stupeoare și o sumedenie de speculații.

Cranii, bolovani sau iluzii optice?

Mai întâi a fost fotografia în care, la orizont, în spatele lui Curiosity, se vedea conturul nu foarte clar al unei nave spațiale. Unii au susținut că acela era

vehiculul transportor care a adus robotul pe Marte.

Dar explicația nu prea rezistă, pentru că la câteva ore după prima immortalizare, nava cu pricina a dispărut, nemaivăzându-se în alte poze făcute de Curiosity în exact același loc. A doua imagine care a aprins și mai abitar imaginația multor pământeni înfățișează niște pietroaie cu aspect de... cranii, de diferite mărimi, dispuse haotic pe solul arid.

Imediat s-a născut întrebarea: oare Curiosity a dat peste un cimitir marțian? Asta, bineînțeles, dacă acele "cranii" sunt rămășițele unor creaturi locale și nu niște

pietre cu forme bizare, așa cum susțin specialiștii că ar fi faimosul Chip de pe Marte, stânca uriașă cu aspect de față umană, fotografiată în 1976 de sonda Viking.

Unele voci pretind că în cazul "crațiilor" am putea avea de-a face cu fenomenul de pareidolie, consemnat atunci când observăm lucruri care de fapt nu se află acolo. Ca de exemplu bizarul elefant desenat pe Marte, catalogat sec de NASA drept iluzie optică.

Fata morgana... marțiana

Nu e totuși prima oară când pământeni văd crani marțiene în fotografii științifice. În mai 2009, sonda robot Spirit trimitea imagini în care apărea un obiect cu formă